

中国画鹛亚科首次记录的亚种

FIRST RECORD OF SUBSPECIES OF TIMALIINAE IN CHINA

1985年4月至7月,作者参加了由云南省红河州城乡建设环境保护局组织、中国科学院昆明动物研究所协作完成的动物资源考察*。获得鸟类标本1004号,经鉴定,分属206种,其中画鹛亚科有2个首次记录的亚种。简报如下:

1. 长尾鹛 *Spelaornis chocolatinus kinneari* Delacour et Jabouille

这类群大小的画鹛亚科鸟类颇难鉴别。就*S. c. kinneari*而论,外形与小鹛鹀*Pnoepyga pusilla*酷似。但除前者尾羽10枚、后者6枚的区别外,后者下体具明显的有黑缘的白色鱼鳞状斑,上体有皮黄色小点斑。但*S. c. kinneari*与*S. c. reptatus*却易于区别。后者上体多棕色,眼先和眼周灰色,胸部和下体几呈肉桂色,两胁肉桂色更深,腹部中央有小范围的白色羽,羽端微灰黑色。*kinneari*上、下体多为褐色,眼先和眼周灰褐,一鸟上体棕褐具黑缘,翅和尾黑褐,外缘沾染红棕,喉和上胸白色,下喉有暗褐和白色相间但不平直的横斑,状如粗著的虫蠢状斑;胸和腹部中央部分污灰,羽端黑,有白色次端斑。另一鸟与前者同于5月2日捕获,上体褐色较少而稍多红棕色,下体亦多渲染浅皮黄,因而喉部非白而带皮黄色,胸部白色部分以及褐色部分均呈现浅褐褐色。可见此亚种有两个色相。

*S. c. kinneari*分布在越南北部东京西北部。本次考察中,于屏边大围山海拔约1,650米的沟谷林下层采得2只雄鸟和4只(♀♀)雌鸟。

雌鸟体羽绒状;暗褐染红棕,下体较上体多棕色。

成鸟虹膜暗褐色;嘴黑;跗蹠角色;雌鸟虹膜褐色或暗褐色;嘴黑褐,基部黄色;跗蹠浅角。

此鸟在《越南鸟类志》(Delacour et Jabouille, 1931)中所描述的量度为录自作者的原始描述(1930)。在大围山所得的标本量衡度如下**:

* 参加野外工作的尚有王淑珍、张帆、陈康等。

本文1986年5月12日收到。

本文量度单位为毫米,衡度单位为克。

(上接12页)

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂♂(2)	10.5, 11	91, 102	10, 11	47, 47	35, 39	19, 19
幼♀♀(4)	7, 7, 7.5, 8	60, 65,	7, 8,	40, 41	未长出	18, 19
		70, 70	8, 9	41, 42		19, 21

2. 褐头雀鹛 *Alcippe cinereiceps tonkinensis* Delacour et Jabouille

褐头雀鹛 *A. cinereiceps* 在中国南部分布较广, 分化有 8 个亚种之多。本次考察中在屏边大围山海拔 1,980—2,050 米的山坡灌丛中采得 4 只 *A. c. tonkinensis*。该亚种与 *manipurensis* (采自云南中部哀牢山) 相比较, 头顶不如后者之带棕色且鲜亮些; 大围山的 *tonkinensis* 头顶褐色乏光泽; 颊部烟灰色, 上背褐色微浅, 喉部褐纹较深而粗著; *manipurensis* 颊部呈烟褐色, 上背褐色稍深, 喉部褐纹略浅。

虹膜乳黄、棕黄或浅褐; 嘴暗褐、黑褐或黑色; 跗蹠褐色或暗褐色。

4 月 15 日和 17 日采得的 1 ♂ 和 1 ♀ 分别单独活动。4 月 21 日和 25 日分别采得 1 ♂ 和 1 ♀, 均为四、五只成群活动。

量衡度

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
2 ♂♂	10, 12	106, 108	11, -	52.5, 53	52, 53	22.5, 24
1 ♀	8	10.5	10	50	51	21
1 ♀	11	99	9	49	54	21

郑宝赓
Zheng Baolai

(中国科学院昆明动物研究所)
(Kunming Institute of Zoology, Academia Sinica)